

LJ-1194

B.Com. (Part-I)

Term End Examination, 2021

Paper - II

Business Economics

Time: Three Hours] [Maximum Marks: 75

[Minimum Pass Marks: 25

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक

समान हैं।

Note: Answer all questions. All questions carry equal

marks.

इकाई / Unit-I

 अधिंक प्रणाली की केन्द्रीय समस्या कौन-कौन सी हैं ? व्याख्या कीजिए।

What are the central problems of an economic system? Explain.

अथवा / OR

152_JDB_ \star _(4)

(Turn Over)

एक स्वतंत्र बाजार अर्थव्यवस्था में कीमत तंत्र कैसे कार्य करता है? व्याख्या कीजिए।

How does price mechanism work in a free market? Explain.

इकाई / Unit-II

2. मांग की लोच से आप क्या समझते हैं? मांग की लोच को मापने की विभिन्न रीतियों को रेखाचित्र की सहायता से समझाइए।

What do you mean by elasticity of demand? Discuss the methods to measure the elasticity of demand with diagram.

अथवा / 🕡

मांग की लोच की परिभाषा दीजिए तथा मांग की लोच को प्रभावित करने वाले घटकों को बताइए।

Describe elasticity of demand and describe the factors affecting the elasticity of demand.

इकाई / Unit-III

3. परिवर्तनशील अनुपातों के नियम की व्याख्या कीजिए। इसके लागू होने की दशाओं का वर्णन कीजिए।

Explain the law of variable proportions. Discuss the conditions of its applicability.

अथवा / OR

समोत्पाद वक्र से आप क्या समझते हैं? समोत्पाद वक्र की विशेषताएं बताइए।

What do you mean by Iso-quants? State the properties of Iso-quants.

इकाई / Unit-IV

4. पूर्ण प्रतियोगिता से क्या समझते हैं? पूर्ण प्रतियोगिता में मूल्य निर्धारण की विवेचना कीजिए।

What do you mean by perfect competition? How is price determined under perfect competition?

अथवा / OR

एकाधिकार को परिभाषित कीजिए। एकाधिकार की विशेषताएं क्या हैं? एकाधिकारी मूल्य का निर्धारण कैसे होता है? समझाइए।

Define Monopoly. What are the features of Monopoly? How is monopoly price determined? Explain.

इकाई / Unit-V

5. लगान के आधुनिक सिद्धान्त की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।

Explain critically the modern theory of Rent.

अथवा / OR

ब्याज के तरलता पसंदगी सिद्धान्त की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।

Critically explain the Liquidity Preference theory of Interest.

bostor-university.com